

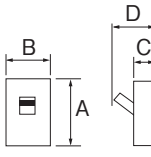


2P・2E・400AF						3P・3E・400AF						2P・2E・600AF			3P・3E・600AF			極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)					
B-402EA						B-403EA						B-602EC			B-603EC			型式					
100-100/200-200-415V						100-200-415V						200-500V			200-500V			AC 定格使用電圧Ue					
250V						—						250V			250V			DC					
6kV						6kV						8kV			8kV			定格インパルス耐電圧Uimp					
250A	●	B402EA25	350A	●	B402EA35	250A	○	B403EA25	350A	○	B403EA35	500A	●	B602EC50	500A	○	B603EC50	定格電流					
300A	○	B402EA30	400A	○	B402EA40	300A	○	B403EA30	400A	○	B403EA40	600A	●	B602EC60	600A	○	B603EC60	ご注文品番 表面形					
表面形	裏面形	埋込形	表面形	裏面形	埋込形	表面形	裏面形	埋込形	表面形	裏面形	埋込形	表面形	裏面形	埋込形	表面形	裏面形	埋込形	(注1) 接続方式					
64,800	79,100	87,000	84,000	98,300	106,200	73,200	94,400	102,200	93,200	114,700	122,500	261,200	285,900	295,700	307,500	336,800	348,200	標準価格(円)					
<div>A 257 A' 341 B 140 C 103 D 132</div> <div></div> <div>2Pは3P中極を はずしたものです</div>												<div>A 274 A' 434 B 210 C 103 D 141</div> <div></div> <div>2Pは3P中極を はずしたものです</div>						外観及び外形寸法(mm) <div></div> <div>A'はバー端子 を含む寸法</div>				定格遮断容量(kA) JIS C 8201-2-1 Ann2(Icu/Ics)	
50/—					50/—					—		—		100V									
50/—					—					—		—		100/200V									
50/—					50/—					50/25		50/25		200V AC									
25/—					25/—					36/18		36/18		415V									
—					—					18/9		18/9		500V									
25/—					—					40/20		40/20		40/20		125V							
20/—					—					40/20		40/20		40/20		250V DC							
バー端子方式 M12						バー端子方式 M12						バー端子方式 M12			バー端子方式 M12			表面形 端子仕様					
—						—						—			—			接続可能最大電線(mm ²)					
●						②						●			●			SD 裏面形 接続方式					
●						②						●			●			FP 埋込形					
●						●						●			●			AX 補助スイッチ					
●						●						●			●			AL 警報スイッチ					
●						●						●			●			SHT 電圧引外し装置					
—						—						—			—			UVT 不足電圧引外し装置					
可能(縦形)						可能(縦形)						可能			可能			TB 端子台					
有						有						有			有			TRB トリップボタン					
—						—						—			—			LC キャップ式					
●						●						●			●			HL ハンドルロック 施錠式					
—						—						HA-402、HM-402			HA-402、HM-402			HA 外部操作ハンドル					
—						—						●			●			MIW 機械的インターロック					
電源側付属(PHS-4T)						電源側付属(PHS-4T)						電源側付属(PHS-5)			電源側付属(PHS-5)			BA バリア					
別売(TMC-403EA)						別売(TMC-403EA)						別売(TMC-5D)			別売(TMC-5D)			TMC 表面形 端子カバー					
裏面形付属						裏面形付属						—			—			BTC 裏面形					
可能						可能						可能(注2)			可能(注2)			逆接続					
JIS C 8201-2-1 Ann2						JIS C 8201-2-1 Ann2						JIS C 8201-2-1 Ann2			JIS C 8201-2-1 Ann2			適合JIS規格					
熱動電磁						熱動電磁						熱動可調整電磁			熱動可調整電磁			過電流引外し方式					
3.8						4.6						10			10			製品質量(kg)					
1						1						1			1			一梱入数					
A-59						A-59						A-60			A-60			特性、寸法図記載ページ					

■100/200Vは単相3線式を表します。 ■付属装置仕様・価格は「付属装置」の項を参照。D-3ページ
 ■適合圧着端子は「適合圧着端子一覧」を参照。D-27ページ ■同梱部品は「同梱部品」の項を参照。D-30ページ
 ■別売の端子カバーはD-14ページを参照。 ■バー端子方式のバー端子は本体から取り外さないでください。
 (注1)ご注文品番の後に裏面形はS、埋込形はFをつけてご注文ください。(フラッシュプレート色：マンセル5Y7/1)

(注2)内線規程JEAC8001資料3-5-8の「逆接続可能型」です。太陽光発電システム用など系統連系用途の場合は、電源側(図の上側)に商用電源側を、負荷側(図の下側)に発電システム側を接続してください。用途にかかわらず、負荷側(図の下側)に商用電源側を接続しないでください。

